Inde	ex of	Claims	;

Application No.	Applicant(s)
10/736,746	MATSUI, SHINYA
Examiner	Art Unit
Ly T TRAN	2853

√	R jected	
=	Allowed	

_	(Through num ral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

			<u> </u>				J				
						_					1
Cla	aim		_			Date	<u> </u>				l
_	Original	ŀ						l			١
Final	븚										l
ίΞ	Ĕ										l
	0								ĺ		l
	1					Ι			T	Г	l
			\vdash				-	\vdash		\vdash	l
	-2		┢			-	-			\vdash	l
	1 2 3 4 5		⊢					_			ı
	4		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	_	L	_	l
	_5					<u> </u>	_	_	L	_	l
	6										l
	7		L.								l
	8										ŀ
	9										l
	10										ŀ
	11		Ι	 		_	<u> </u>	 	_		l
	12	\vdash	-	├	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	l
-	11 12 13	-	-		\vdash			\vdash	-		ľ
	13	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>			I
	14	L_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	l
	14 15		<u>_</u>								
	16	L	L		L	L_	L	L	L	L	ŀ
	17										ŀ
	18										l
	19		\vdash		\vdash		-				l
	20		⊢		\vdash	_		<u> </u>			l
	20		-		-		-	 		_	ŀ
	21		<u> </u>		\vdash			_		_	l
	22	L	_				_	<u> </u>			l
	22 23 24		L				L	L.			l
	24		L					L			ŀ
	25										l
	26										l
	27		Г								l
	28		-	_	_	_	\vdash	\vdash	_	_	l
-	29	_	┝		-	_	┝	⊢	_	-	ŀ
	29		<u> </u>		-		<u> </u>	 	_	-	l
	30	_	_	_	_		_	<u> </u>	_	_	l
	31		<u>L</u>				_		_		l
	32		L				L				ŀ
	33		L	L_		L	L	L .	L	L	
	34										l
	35					1	Г				1
	36		Н			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-		l
	37		\vdash	\vdash	 	-	 	 		\vdash	l
		-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>		-	
	38	<u> </u>	Н	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ľ
	39	L		L.,	L	<u> </u>	<u> </u>			L	l
	40						$ldsymbol{ld}}}}}}$				
	41										I
	42						Γ.				1
•	43						\vdash	Г			١
	44		Н	\vdash			\vdash	\vdash		_	١
	45	_	H	\vdash		· ·	\vdash	├		\vdash	۱
	40		-	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	├	<u> </u>	├	١
	46		<u> </u>	L	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l
	47	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		<u> </u>	l
	48	L		L_	L_	<u></u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	l
	49	L	L			L	L	L	L		
	50										1

	Cla	aim	Γ		-		Date					:
				Γ_						Γ		ŀ
	_	Original					i					1
	Final	- <u>F</u>					l					ľ
44	Ĭ.	Ē					i					l
44		0								1		ŀ
		51			┢			_		\vdash		l
	-	52		_	┢			-	<u> </u>	\vdash		l
		52	_	_		_		_	_	\vdash	_	l
		53			<u> </u>					<u> </u>		l
-3-3		54			<u> </u>							l
		52 53 54 55 56										
::::		56										ŀ
		57 58										l
44		58										ŀ
		59				_	_		_	\vdash	_	l
		60				_			_	_	 	l
		60 61	<u> </u>	<u> </u>	├	L	-	L	-	┡—	<u> </u>	l
1		61	<u> </u>		<u> </u>				L_			l
		62										l
::::		63										
		63 64 65										1
		65						_				1
		66	\vdash			-				_	\vdash	l
::::		66 67	H					-		-	-	l
		0/	<u> </u>			_	_	_		_		l
		68	L						<u> </u>			l
44		68 69								_		l
		70										l
		70 71 72 73 74 75			Г							ŀ
-;-;		72										ŀ
		73								-		l
::::		7/	<u> </u>		\vdash	\vdash		\vdash		\vdash		ŀ
		75	-		⊢	<u> </u>		_		\vdash		l
44		/5			_	<u> </u>		_	-	<u> </u>		l
		/6			_					<u> </u>	_	l
::::		76 77	_									l
		78										l
44		79			Г							ŀ
		80										l
::::		81			\vdash	М						ŀ
		95	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	_	_		\vdash		l
		82	<u> </u>		_	ш		_		<u> </u>		l
		83	L.		_	ш	Ш			_	oxdot	I
		84	L_	L	<u> </u>		L	L		_	Щ	I
		85	L					L	L	L	L	
		86			Г							ŀ
		87 88										l
ΞĖ		88	_	_	\vdash	_	_	_		\vdash	_	ŀ
::::		89	-	_	\vdash		_	_	_	┝	-	l
1:1		09	<u> </u>	-	⊢	_	_	_	_	<u> </u>	_	l
		90	_		_				_	_		
11:1		91			L_			_	_	L		l
		92 93 94 95 96 97	L	L	_						$oxed{oxed}$	ı
		93		L		L		L	L	L^{-}		l
		94										1
		95	T		 		_	\vdash				1
.::		96	┢	-	-	Η-		H	 		-	1
		90	-	\vdash	├-	—	-	-	-	-	-	۱
		9/	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	l
		98	L		<u>L</u>	_		L	ļ		L	
		98 99		L	L			L	L			
		100										
						_					_	•

[CI	aim				. [Date	=		_	
	Final	Original									
l		101									
I		102									
		103			_					_	
		104 105			<u> </u>				<u> </u>	\vdash	Ш
1		105			_						
1		106 107		_	<u> </u>			_	-		-
		107		_						\vdash	\vdash
1		108 109	_		├─	_	-		\vdash	-	
1		110	_		-	_				_	\vdash
1		111	_				_			_	
		112									
		110 111 112 113 114 115									
		114									
		115		_	<u> </u>						Щ
		116 117		_	<u> </u>						
		117		_	<u> </u>				<u> </u>		
1		118 119	_	<u> </u>	<u> </u>			_		_	
:		119		-					_		
1		121		H				_	<u> </u>	_	\vdash
1		122		\vdash	 		-				
1		123		┢	\vdash						Н
1		120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132			\vdash						
		125									
:		126									
		127									
		128									
		129									
1		130			L.						
		131		<u> </u>	ļ						
1		132	_	<u> </u>	 	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	_	_		$\vdash \vdash$
		133 134	_	\vdash	├			-		-	Н
1		134	_	-	├		-	<u> </u>		H	Н
1		136		-	├				_		
1	-	137	_	H	┝		-	-		-	
Ì		138		-	_						
1		138 139			_		_				
1		140			\vdash	_	_	_			
l		141						_			
1		142									
		143									
		144			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						Щ
		145	L.	_		<u> </u>		<u> </u>		ļ	Щ
		146		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	Щ
		147	_		<u> </u>		<u> </u>		_	L.,	Щ
		148	_	_		\vdash	\vdash			-	Н
1		149 150	-	_	├-	\vdash	\vdash	H	H	-	\vdash
Į		150				L		L			L